



सत्यमेव जयते

भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i)
PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 214]
No. 214]

नई दिल्ली, सोमवार, जून 18, 1984/ज्येष्ठ 28, 1906
NEW DELHI, MONDAY, JUNE 18, 1984/JAYAISTHA 28, 1906

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में
रखा जा सके

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate
compilation

वित्त मंत्रालय

(राजस्व विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 18 जून, 1984

सं० 147/84-केन्द्रीय उत्पाद शुल्क

सां० का० नि० 457(अ).—केन्द्रीय सरकार, केन्द्रीय उत्पाद शुल्क
विनियम, 1944 के नियम 8 के उपनियम (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का
प्रयोग करते हुए और भारत सरकार के वित्त मन्त्रालय (राजस्व विभाग)
की अधिसूचना सं० 172/83-केन्द्रीय उत्पाद शुल्क तारीख 30 जून,
1983 का अधिक्रमण करते हुए, इससे उपायुक्त अनुसूची में विनिर्दिष्ट
वर्णन के अधीन केन्द्रीय उत्पाद शुल्क और नमक अधिनियम, 1944 (1944
का 1) की पहली अनुसूची की मद सं० 68 के अन्तर्गत आने वाले, माल
को उक्त अधिनियम की धारा 3 के अधीन उम पर उद्ग्रहणीय समस्त
उत्पाद शुल्क से छूट देती है।

अनुसूची

1. मेटा ऐमीनी फिनोल
2. पैरा नाइट्रो क्लोरो बेजीन (पी एन सी बी)
3. पिकोसिम्स
4. पैरा नाइट्रो बेजोइक अम्ल
5. मथिल इमिडेजोल

6. ऐसी टैमिलाइड
7. एथिलीन आक्साइड
8. पैरा ऐसीटिलेमिन बेजीन मल्फोमिल क्लोराइड
9. 6-एमिन पैन्सोनेनिक एसिड (6-ए पी ए)
10. नोबल डाई ऐमीन
11. एल-कार्ब
12. 2-मेथिल-5 नाइट्रो इमिडाजोल
13. 16-डिहाइड्रोप्रमेलेन एसोटेड ग्रीग ग्रन्थ व्युत्पाद
14. एथापसीमेथिलीन डाइएथिल मलोनैट
15. डाइसासनडायमाइड
16. 8-हाइड्रोक्सी बिबनोलिन
17. फेनिल ऐसिटिक अम्ल फेनिल एसोटेमाइड
18. फीनिली एसिटिक अम्ल ग्रीग व्युत्पाद
19. मेथिल डाइक्लोरो ऐसिटेट
20. ऐमीनो डाइएजीन
21. डाइक्लोरो हाइड्रेट
22. 2, 6-जालिडीन
23. बीट प्रायोमोन
24. ग्वानिडीन
25. टायक (कृष्ण एन्थ्रामासिन एन्थ्रोमासिन थाइसायोनेट)
26. फरफ्यूरीलेमीन
27. एसोटीनाइटाइल
28. एन्थ्रोनाइट्रोइल
29. फरफरेल्लोहाइड

30. अम्लनाशक
31. डी एल-2 एमीनो-1 ब्यूटानोल
32. क्वीनीन
33. स्वनिहीन नाइट्रेट
34. डी-एल्फा फिनिल ग्लाइसिन क्लोराइड एच सी एल
35. डी (—) एल्फा फिनिल ग्लाइसिन एथिल या मथिल पोटेशियम लवण
36. ज्ञाने लवण ऑ एमाक्सोलीन (डी) (—) पी-हाइड्रोक्सी क्लोराइड ग्लाइसिन एथिल पोटेशियम लवण के विनिर्माण के लिए अपेक्षित है।
37. 3, 4—आइसोलीन
38. आयोडीन
39. डी-एल्फा फिनिल ग्लाइसिन क्षारक
40. मिट्रिक अम्ल
41. 3, 4, 5—ट्रिमैथोक्सी बैजालडिहाइड
42. एन-ब्यूटिल हायथिल मेलानोट
43. एन-ब्यूटिल हायथिल मेलानोट
44. एन-ब्यूटिल मेलोनिक अम्ल
45. 4, 7-डी सी ब्यू डायक्लोरोक्वाइनोलीन
46. सोडियम सल्फाथाइजोल का लवण
47. सोडियम सल्फाथाइजोल का लवण
48. सोडियम सल्फाथाजीन का लवण
49. सोडियम सल्फाफनाजोल का लवण

[अधिसूचना नं० 147/84-सी ई.फ. सं० 13/10/83 सी० एम्स०-1]

बी० आर० त्रिपाठी, अवसर सचिव

MINISTRY OF FINANCE

(Department of Revenue)

NOTIFICATION

New Delhi, the 18th June, 1984

No. 147/84-CENTRAL EXCISES

G. S. R. 457(E):—In exercise of the powers conferred by sub-rule (1) of rule 8 of the Central Excise Rules, 1944, and in supersession of the Notification of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue) No. 172/83-Central Excises, dated the 30th June, 1983, the Central Government hereby exempts goods of the description specified in the Schedule hereto annexed and falling under Item No. 68 of the First Schedule to the Central Excises and Salt Act, 1944 (1 of 1944), from the whole of the duty of excise leviable thereon under section 3 of the said Act.

SCHEDULE

1. meta Aminophenol
2. para Nitrochlorobenzene (PNCB)
3. Piccolines
4. para Nitrobenzoic acid
5. Methyl imidazole
6. Acetanilide

7. Ethylene Oxide
8. para Acetylamino benzene sulphonyl chloride
9. 6-Amino penicillanic Acid (6-APA)
10. Novaldiamine
11. L-Base
12. 2-Methyl-5-nitro imidazole
13. 16Dehydro pregnenolone acetate and other derivatives
14. Ethoxy methylène diethyl malonate
15. Dicyandiamide
16. B-Hydroxyquinoline
17. Phenylacetic Acid|Phenyl acetamide
18. Phenylacetic Acid|Phenyl acetamide
19. Methyl Dichloroacetate
20. Aminodizine
21. Hydrazine Hydrate
22. 2, 6-Xylidine
23. Beta-Ionone
24. Guanidine Hydrochloride
25. TIOC (Crude Erythromycin Erithoromycin Thiocyanate)
26. Furfuryl Amine
27. Acetonitrile
28. Acrylonitrile
29. Furruraldehyde
30. Pancreas
31. D-L-2 Amino-1 Butanol
32. Quinoline
33. Guanidine Nitrate
34. D-Alpha Phenyl glycol Chloride Ccy
35. D(-) Alpha Phenyl glycine ethyl or methyl Potassium salt.
36. Dahne Salt required for manufacture of Amoxycillin (D(-) P-Hydroxy phenyl glycine ethyl Potassium Salt
37. 3, 4-Xylidine
38. Iodine
39. D-Alpha Phenyl glycine Base
40. Citric Acid
41. 3, 4, 5—Trimethoxy benzaldehyde
42. n-Butyl dimethyl malonate
43. n. Butyl Hymethyl Malonate
44. n-Butyl malonic, Acid
45. 4, 7—DCQ (Dichloroquinoline)
46. Sodium Salt of Sulphathiazole
47. Sodium salt of Sulphadiazine
48. Sodium Salt of Sulphaguanidine
49. Sodium salt of Sulphaphenazole.

[Notification No. 147/84-CE F. No. 13/10/83-CX.F]

B. R. TRIPATHI, Under Secy.